



【型号:C3293S】

## 概述

### 防水:

1. 采用硅胶灌注灯具，使灯具内部整体电路封闭，达到防水功能。
2. 防护等级IP66。

### 结构:

1. 灯体采用流线型设计,材质为铝挤型6063，阳极氧化本色表面处理，抗腐蚀；
2. 面罩为铝扣板，金属质感强；
3. 采用防紫外线、抗老化进口小灯罩，防止色温飘移，保证色温的一致性；
4. 灯具采用铜镀镍固定接头，出线牢固可靠，抗拉扯能力强，不易松动，符合GB7000.1-2015 5.2户外灯具标准：电缆线固定装置要求；
5. 采用橡胶电缆线，避免了PVC线长期在户外使用易老化、易脆裂的问题。

**安装:** 侧安装、底安装两种安装方式可选。

**控制方式:** 采用标准DMX512（1990）协议控制，1670万种RGB合成真彩色，实现同步、追逐、流水等变化。

**应用场所:** 适用于公园、广场、楼宇等场所勾勒轮廓。

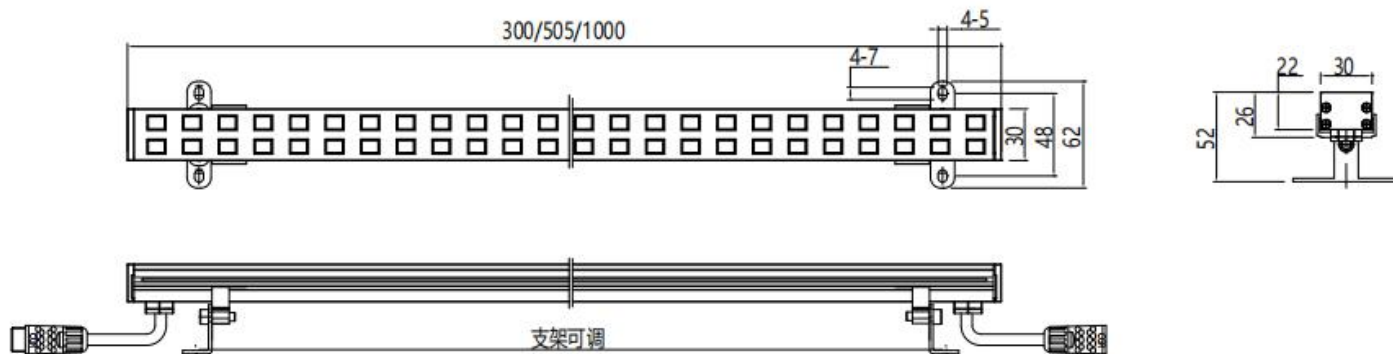
## 技术参数

产品型号	C3293S
单颗LED功率	0.2W
LED寿命	5万小时
LED类型	SMD
LED数量	96颗
LED颜色(单色)	红/绿/蓝/琥珀/白/中性白/暖白
光束角	120°
外壳材质	铝挤型6063，阳极氧化本色表面处理
面罩材质	铝挤型6063，阳极氧化本色表面处理
LED小灯罩	防紫外线、抗老化进口PC
输入电源	DC 24V
LED驱动方式	60mA 恒流驱动（单色）
系统功率	24W
防护等级	IP66
电缆线/信号线	2*1.0mm <sup>2</sup> 橡胶线（非调光）；2*0.75mm <sup>2</sup> +3*0.5mm <sup>2</sup> 橡胶线（调光）
控制	DMX512（1990）
电气安全等级	III类
环境温度	-20°C~+55 °C(Ta+10°C)
净重	1.4KG

标准角度	可选项			
120°	颗数 PCS	48	24	12
	长度 mm	1000	505	300
	功率W 单色	24	12	6

## 灯具尺寸 (mm)

底部安装方式



侧面安装方式

